

PAMAZE-RED

US003267428205



7HO17428

SIEMERS PAMAZE-RED-ET

TP TM TC TY TV TL TD TE HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Data di nascita: 13/05/2023

KCAS: AA

BCAS: A1A2

BLG: AA

aAa: 465,00

EF1%: 9.7



FREESTYLE-RED X (VG 85) GAMEDAY X (VG 85) MARK RC X (VG 85 GMD) GRANITE X (EX 91 GMD DOM) DENVER X (VG 86) TANGO X (VG 87 DOM) FACEBOOK X (VG 87) MAC

Indici (USA)

TPI	3025
Net Merit (NM\$)	431
Cheese Merit (CM\$)	451
Efficienza Alimentare (FE)	111
Risparmio Alimentare (FS)	-275
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	715
Indice Trattati Salute (WT\$)	133
Indice Salute Vitelli (CW\$)	42

Indici Produttivi

Latte	727
Grasso %	0,07
Grasso Totale	49
Proteine %	0,03
Proteina Totale	33
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	82

Indici Morfologici

Tipo	0,82
Ind. Mammella	0,82
Indice Arti/Piedi	0,65
Figlie	0
Allevamenti	0
Attendibilità %	81

TRATTI SALUTE

	CDCB	ZOETIS
Mastite	1,2	100
Zoppia		106
Ritenzione Placenta	0,6	104
Chetosi	1,4	108
Metrite	1,7	108
Dislocazione Abomaso	0,1	102
Patologia Respiratoria		102
Aborti		110
Gemellarità		107
Cisti Ovariche		95
Ipocalcemia	-0,1	90
Sistema Respiratorio Vitelli		102
Diarrea Vitelli		100
Tasso di Sopravvivenza Vitelli		109

Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	1,0
Tasso Concepimento Figlie	0,5
Tasso Concepimento Manze	0,4
Tasso Concepimento Vacche	1,2
Età al Primo Parto	2,8

Indici Gestionali

Longevità	3,3
Cellule S.	2,79
Tasso di Sopravvivenza	-0,1
Sopravvivenza Manze	1,3
Velocità di Mungitura	100

Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro (SCR)	2,4
Numero Osservazioni	1098
Attendibilità %	81

Facilità Parto

Facilità Parto Toro	1,4
Numero Osservazioni	415
Attendibilità %	90
Facilità Parto Figlie	1,7

Siemers Pamaze-Red-ET



Dati USA Aprile 2026

PAMAZE-RED / LINEARE 04/26 - HFA

Statura				0,67
Forza anteriore				0,54
Profondità				0,08
Angolosità				-0,35
Angolo groppa				1,20
Ampiezza groppa				0,68
Arti di lato				0,56
Arti da dietro				0,87
Tallone				0,81
Mammella ant.				1,12
Mammella post. Alt.				0,98
Mammella larghezza				0,83
Legamento				0,25
Piano mammella				1,16
Pos. Cap. ant.				0,70
Pos. Cap. post.				0,32
Capezzoli dim.				0,27